Index of Claims

Application No	Applicant(s)
09/547,661	ROWSE ET AL.
Examiner	Art Unit

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

Jonathan Ouellette

A Appeal
O Objected

3629

								- 1		
		r—								
Cla	im		_		_(Date				
										1
Final	Original	3/1/05								
i .	Ę	3/1								
	0									
	1	V			П	\Box				
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	V		_		_	_			
	3	J			Н	\vdash	_			М
	1	j					_	_		\vdash
<u> </u>	-	ij	_	-	\vdash	-			_	-
_	-	1	_		\vdash			_		Н
<u> </u>	7	1	_	H	\vdash		-			Н
<u> </u>	/	7	_	\vdash					_	Н
	8	Ÿ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	_		H
	9	Ÿ		<u> </u>	L	_				Щ
<u> </u>	10	٧	<u>_</u>	<u> </u>	_	_				Ш
	11	1		_						Ш
	12	1	_	<u> </u>	_	Ш				Ш
	13	1			<u> </u>			L		Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	1		<u> </u>	<u> </u>				L	Ш
	15	1								Ш
	16	V								
	17	1								
	18	V								
	19	1								
	20	1			Г					
	21	1								
	22	1								П
	23	1								П
	22 23 24 25 26 27 28 29	1							Т	
	25	1								П
	26	1								П
	27	1	_						_	
	28	V	_							Н
	29	V					_			Н
	30	1		_		_	-			Н
	31	J	_		_			_		Н
 	30 31 32			T		\vdash	_			Н
 	33	ij		\vdash		H	<u> </u>	Н		Н
<u> </u>	33 34	ij		\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	35	j	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	 	Н
<u> </u>	36	7	-	\vdash		-	-		 	Н
\vdash	36 37	J	⊢		\vdash	-		H		Н
	30	J	\vdash	H		_		-		Н
	38 39	1		├─	-	\vdash	-			Н
	40	 -		├	-	_	_	-	_	Н
	41	1	-		H	-				Н
	42	1	-	├─	\vdash	-	-	H	-	Н
 	42	1	-	├	\vdash	H		H	├-	$\vdash \vdash$
\vdash		1	-	\vdash	-	H	-	H		$\vdash \dashv$
<u> </u>	44	1	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	 	<u> </u>	Н
<u> </u>	45	<u>v</u>	<u> </u>	⊢	⊢	├—	_	<u> </u>	⊢	Н
<u> </u>	46	<u> </u>	<u> </u>	 -	 	 	<u> </u>	⊢	⊢	Н
	47	 	 	⊢-	├	<u> </u>	_	<u> </u>	├	\sqcup
<u> </u>	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш
<u> </u>	50			<u> </u>	乚	L	乚	<u></u>	乚	Ш

E E	Claim		_			Г	Date	,			
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	J			Γ	Ι	ΠÌ					
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	 	nal		İ							
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	Ë	įģ									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1 -	ō									
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		_	<u> </u>	\vdash						
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	51		<u> </u>	<u> </u>						
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	52		<u> </u>	<u> </u>						
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	_					
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54		<u> </u>	$ldsymbol{le}}}}}}$						
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		55		<u> </u>	<u> </u>	_			_		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56		L	_						
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		_58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62						_	$\overline{}$	\vdash	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64					Н				
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65	-	-	-		\vdash			-	
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66				H	┢			H	
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		67		\vdash	┢	\vdash	\vdash			\vdash	_
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60	\vdash		-	\vdash					
70 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	60	\vdash			H	_				<u> </u>
71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	70	⊢		_	-		<u> </u>	_	_	
72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<u> </u>	70	<u> </u>	_	-		_	_		<u> </u>	_
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		/1	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>		<u> </u>	_
74		72			<u> </u>		_	_			
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	ļ	73	L	_	L_		<u> </u>	<u> </u>			
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97					_	_	<u> </u>	L		_	_
77		75									
78		76						L			_
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77			_			L			L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		79									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		80									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97			Г		Γ		Γ				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82									
84 85 86 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		83			Т						Т
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		84		\vdash	1	Г	\vdash		 		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85		H	Т	П	İ	<u> </u>	Н	\vdash	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		86	\vdash	\vdash	_	М	_	\vdash	Н	\vdash	
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	87	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	 	Н—	\vdash	\vdash
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	88	\vdash	 	1	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	80	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash
91 92 93 94 95 96 97 98 99	—	00	\vdash	-	-	-	-	 	 	-	\vdash
92 93 94 95 96 97 98 99	\vdash		┢	 	⊢	⊢		 	\vdash	\vdash	\vdash
93 94 95 96 97 98 99	—		\vdash	-	-	-		├-	 		⊢
94 95 96 97 98 99		92	├	-		\vdash	ŀ	\vdash	├	├-	⊢
95 96 97 98 99	-		├-	 	 -	-	├	 	<u> </u>	 	┡
96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>	_	₩	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	ļ
97 98 99		95	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>
98 99	<u> </u>		_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
99			<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>
		98	L				\Box				\Box
100			L		L			L		L	
		100			\Box	匚			匚	L	

Cla	aim				[Date	9			
	Original									
										_
	101									_
	102									_
	103		_	_		_				_
	104 105						_	_		_
	105					_				\dashv
	107									\dashv
	108									
	109							\vdash		
	110							-	_	-
	111								-	\dashv
	112			_						
	112 113 114									
	114									
	115 116									
	116									Ц
	117								L	4
	118	Ш					_			Н
	119 120	<u> </u>		_			_			Н
	121	<u> </u>	-			-		-		\dashv
	122	\vdash				-	-	-		-
	123						\vdash	\vdash		Н
	123 124 125									П
	125									
	126 127	ļ								Щ
	127	_						_		Щ
	128 129	<u> </u>				-		H	_	
	130			-	_		-	H		\dashv
	131	-		-	-	<u> </u>		\vdash		Н
	132		-			-	_		_	\dashv
	133	_		_			_	_	_	Ħ
	134									
	135			$oxedsymbol{oxed}$						Ш
	136	<u> </u>	<u> </u>	\vdash			<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	Ш
	137 138	<u> </u>		H		L	-	\vdash	_	\vdash
	138	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	H
	140	┢	\vdash	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	┢	Н
-	141									П
	142		Г			Г			Т	П
	143									
	144									
	145	<u> </u>	_	_	L	_	_	<u> </u>	_	Щ
 -	146	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_		L	⊢	L	Н
	147 148	<u> </u>	-	 	-	-	-	-		Н
	149	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	-	$\vdash\vdash$
	150	┢	-	\vdash	┢┈	\vdash	-	-	-	H
L			Щ.	Щ.	Ц	Ц			Ь	ш